

UNIVERSELLER KABELLOSER REGEN-/FROSTSENSOR



Ermöglicht eine kosteneffiziente Erweiterung der meisten Beregnungsanlagen um einen kabellosen Regensensor. Verwandelt jedes Steuergerät in einen kabellosen Regenmanager.

Merkmale und Vorteile

UNIVERSELLER KABELLOSER REGEN-/FROSTSENSOR

- Flexibilität. Der universelle kabellose Regen-/Frostsensor kann mit fast allen Steuergeräten des Herstellers kombiniert werden und ermöglicht eine kosteneffiziente Erweiterung der meisten Beregnungsanlagen um einen kabellosen Regensensor.
- Schnelle Installation und Programmierung. Der universelle kabellose Regen-/Frostsensor bietet den Vorteil einer extrem schnellen Installation.
- Witterungsbeständigkeit. Hergestellt aus schlagzähem, UV-beständigem Kunststoff für den Außeneinsatz.
- Wartungsfreiheit. Keine auszuwechselnden Batterien.
- 2-in-1-Befestigung. Ermöglicht eine flexible Installation mit standardmäßiger flacher und Dachrinnen-Montage.
- Das Modell 3208-UWRFS verfügt über einen Frostsensor, der den Start des Bewässerungssystems verhindert, wenn die Temperatur auf 3 °C oder weniger fällt.
- Der kabellose Regen-/Frostsensor von K-Rain (Modell 3208-UWRFS) kann auch mit mehreren WLAN-fähigen Steuergeräten des Typs K-Rain Pro EX 2.0 innerhalb der Reichweite gekoppelt werden, woraus sich ein zusätzlicher Nutzen für den Endanwender ergibt.

Modell

3208-UWRFS Universeller Kabelloser Regen-Frost-Sensor



K-Rain Manufacturing Corp.
1640 Australian Avenue
Riviera Beach, FL 33404 USA
561.844.1002
FAX: 561.842.9493
1.800.735.7246 | www.krain.com